



# Выключатель дифференциальный (УЗО) KARAT ВДЗ-63 6кА IEK®

НОВИНКА

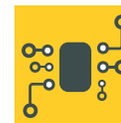
В линейке представлены устройства типа А и АС

Новая линейка выключателей дифференциального тока ВДЗ-63 KARAT IEK® предназначена для защиты человека от поражения электрическим током при случайном прикосновении к токоведущим частям в однофазных и трехфазных цепях переменного тока напряжением до 400 В. Предотвращает возникновение пожаров вследствие протекания токов утечки на землю.

Выключатель электромеханического типа: не зависит от напряжения сети и не имеет собственного потребления электроэнергии. Без встроенной защиты от токов перегрузки и короткого замыкания.



\*Бренд IEK являлся лауреатом рейтинга народного доверия «Марка №1 в России» в категории «Электротехника» в 2014, 2016, 2019 и 2021 годах.



Электромеханическая схема без электронных компонентов.



Независимый индикатор положения контактов.



Сохраняет работоспособность при обрыве нулевого проводника.



Насечки на контактных зажимах снижают тепловые потери и увеличивают механическую устойчивость соединения.

## Отрасли

<b>ЖИЛ</b> Жилищное строительство	<b>КОМ</b> Коммерческое строительство	<b>СОЦ</b> Социальное строительство	<b>ПРОМ</b> Промышленность
<b>НГАЗ</b> Нефтегаз	<b>СХ</b> Сельское хозяйство	<b>ДОР</b> Дорожное строительство	<b>ЭН</b> Энергетика

## Каналы сбыта

<b>СМО</b> Строительно-монтажные организации	<b>СЦО</b> Сборщики щитового оборудования	<b>РОЗН</b> Розница
---	--	------------------------

- Тип тока утечки: **АС, А.**
- Номинальное рабочее напряжение: **230/400 В.**
- Количество полюсов: **2, 4.**
- Диапазон рабочих температур: **от -25 до +45 °С.**
- Условный ток короткого замыкания: **6 кА.**
- Момент затяжки винта вывода: **4 Нм.**

